

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Chemokine C-X-C-Motif Ligand 16 (CXCL16) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU33336

Artikelname	Chemokine C-X-C-Motif Ligand 16 (CXCL16) Monoclonal Antibody, Mouse
Artikelnummer	BIM-CAU33336
Hersteller Artikelnummer	CAU33336
Alternativnummer	BIM-CAU33336-100UL,BIM-CAU33336-200UL,BIM-CAU33336-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Asn30~Pro118
Produktbeschreibung	The Chemokine C-X-C-Motif Ligand 16 (CXCL16) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Asn30~Pro118. Accession Numb...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
NCBI	58191
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Chemokine C-X-C-Motif Ligand 16 (CXCL16)